INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP03/13492

A. CLAS Int.	SIFICATION OF SUBJECT MATTER C1 G02F1/17, G02F1/167		
According	to International Patent Classification (IPC) or to both n	ational classification and IPC	
	S SEARCHED		
Minimum d	locumentation searched (classification system followed	by classification symbols)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Int.	.Cl ⁷ G02F1/17, G02F1/167, B01J	2/04, B22F9/24	
Documenta	tion searched other than minimum documentation to th	e extent that such documents are included	in the fields searched
Jits	uyo Shinan Koho 1922-1996	Toroku Jitsuyo Shinan Koho	
Koka:	i Jitsuyo Shinan Koho 1971-2003	Jitsuyo Shinan Toroku Koh	
Electronic d	late been considered division to the latest and the first	-	
Electionic o	data base consulted during the international search (nam	ne of data base and, where practicable, sear	rch terms used)
		•	
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where ap	ppropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	US 5262098 A (Xerox Corp.),		1-4,6-23
	16 November, 1993 (16.11.93)	,	,
	Full text; all drawings	·	
	& JP 06-226875 A	İ	
Y	WO 98/03896 A1 (E Ink Corp.)	,	1-4,5-23
	29 January, 1998 (29.01.98),		
	Full text; all drawings		
	& JP 2001-500172		
Y	JP 59-052521 A (Tsukishima K	ikai Co. Itd \	1 4 6 17
- I	27 March, 1984 (27.03.84),	Ikar co., ncu.,,	1-4,6-17
	Page 3, lower left column, li	ine 16 to lower right	
	column, line 10; Fig. 1	ine to eo tower right	
1	(Family: none)		
1	(= 1		
I	•		
Funds			
× Furthe	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
* Special	categories of cited documents:	"T" later document published after the inter	mational filing date or
"A" docume	ent defining the general state of the art which is not red to be of particular relevance	priority date and not in conflict with the understand the principle or theory under	
"E" carlier	document but published on or after the international filing	"X" document of particular relevance; the c	
date		considered novel or cannot be consider	ed to involve an inventive
	ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is establish the publication date of another citation or other	step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the c	
Special	reason (as specified)	considered to involve an inventive step	when the document is
means	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	combined with one or more other such combination being obvious to a person	
"P" docume	ent published prior to the international filing date but later	"&" document member of the same patent f	
	priority date claimed		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Date of the a	actual completion of the international search anuary, 2004 (07.01.04)	Date of mailing of the international search	
0 / 0.	anuary, 2004 (07.01.04)	27 January, 2004 (2	(7.01.04)
	·		
	ailing address of the ISA/	Authorized officer	
Japa	nese Patent Office		
Facsimile No	o.	Telephone No.	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP03/13492

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 2001-183708 A (Xerox Corp.), 06 July, 2001 (06.07.01), Claims; Par. Nos. [0017] to [0019] (Family: none)	2-4,6-9
Y	JP 63-015284 A (Riko Oyo Denshi Kenkyusho Kabushiki Kaisha), 22 January, 1988 (22.01.88), Full text; all drawings (Family: none)	4
Y	US 5900192 A (Xerox Corp.), 04 March, 1999 (04.03.99), Full text; all drawings & JP 11-342548 A	1-4,5-23
Y .	JP 2002-062546 A (Ricoh Co., Ltd.), 28 February, 2002 (28.02.02), Par. No. [0027] (Family: none)	10-12
Y	JP 2002-233748 A (Xerox Corp.), 20 August, 2002 (20.08.02), Full text; all drawings (Family: none)	17
Y	JP 2002-099004 A (Fujitsu Ltd.), 05 April, 2002 (05.04.02), Full text; all drawings (Family: none)	18-23
Y	M. SITOH, T. MORI, R. ISHIKAWA, and H. TAMURA, A NEWLY DEVELOPED ELECTRICAL TWISTING BALL DISPLAY, Proceedings of the SID, 1982, Vol.23/4, pages 249 to 253	18-23

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP03/13492

Box 1 Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)
This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1. Claims Nos.:
because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2. Claims Nos.:
because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an
extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3. Claims Nos.:
because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)
This International Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
Claims $[1-17]$ and $[18-23]$ do not satisfy the requirement of unity of invention.
ozazmo (r r) ana (ro ro) ao nocoacerer, ene roqueromene er ante, er anveneren
·
As all required additional search feet were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable
1. As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
ciaints.
2. As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment
of any additional fee.
3. As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers
only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is
restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
Remark on Protest The additional search fees were accompanied by the applicant's protest.
No protest accompanied the payment of additional search fees.

国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP03/13492

A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC))

Int. Cl¹ G02F1/17, G02F1/167

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl⁷ G02F1/17, G02F1/167, B01J2/04, B22F9/24

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2003年

日本国登録実用新案公報日本国実用新案登録公報

1994-2003年1996-2003年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献

引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	US 5262098 A (Xerox Corporation) 1993. 1 1. 16,全文,全図 & JP 06-226875 A	1-4, 6-23
Y	WO 98/03896 A1 (イー インク コーポレイション) 1998.01.29,全文,全図 & JP 2001-500172	1-4, 5- 23
Y	JP 59-052521 A (月島機械株式会社) 1984. 0 3. 27, 第3頁左下欄第16行から右下欄第10行, 第1図 (ファミリーなし)	$\begin{vmatrix} 1-4, & 6-1 \\ 17 \end{vmatrix}$

X C欄の続きにも文献が列挙されている。

| パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献 (理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

07.01.04

国際調査報告の発送日

27. 1. 2004

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員) 橿本 英吾 2X 9609

電話番号 03-3581-1101 内線 3293

国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP03/13492

関連すると認められる文献	明ホーフ
 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する請求の範囲の番号
JP 2001-183708 A (ゼロックス コーポレーション) 2001.07.06,【特許請求の範囲】,【0017】段から【0019】段(ファミリーなし)	2-4, 6-9
JP 63-015284 A (リコー応用電子研究所株式会社) 1988.01.22,全文,全図(ファミリーなし)	4
US 5900192 A (Xerox Corporation) 1999. 0 3.04,全文,全図 & JP 11-342548 A	$\begin{bmatrix} 1-4, 5-\\ 23 \end{bmatrix}$
JP 2002-062546 A (株式会社リコー) 2002. 02.28,【0027】段 (ファミリーなし)	10-12
JP 2002-233748 A (ゼロックス・コーポレーション) 2002.08.20,全文,全図 (ファミリーなし)	17
JP 2002-099004 A (富士通株式会社) 2002. 04.05,全文,全図 (ファミリーなし)	18-23
M. SAITOH, T. MORI, R. ISHIKAWA, and H. TAMURA, A NEWLY DEVE LOPED ELECTRICAL TWISTING BALL DISPLAY, Proceedings of the S ID, 1982, Vol. 23/4, p249-253	18-23
	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 JP 2001-183708 A(ゼロックス コーポレーション)2001.07.06,【特許請求の範囲】,【0017】段から【0019】段(ファミリーなし) JP 63-015284 A(リコー応用電子研究所株式会社)1988.01.22,全文,全図(ファミリーなし) US 5900192 A(Xerox Corporation)1999.03.04,全文,全図 & JP 11-342548 A JP 2002-062546 A(株式会社リコー)2002.02.28,【0027】段(ファミリーなし) JP 2002-233748 A(ゼロックス・コーポレーション)2002.08.20,全文,全図(ファミリーなし) JP 2002-233748 A(ゼロックス・コーポレーション)2002.08.20,全文,全図(ファミリーなし) M. SAITOH, T. MORI, R. ISHIKAWA, and H. TAMURA, A NEWLY DEVE LOPED ELECTRICAL TWISTING BALL DISPLAY, Proceedings of the S

国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP03/13492

1.	第1欄 請求の範囲の一部の調査ができないときの意見(第1ページの2の続き) 法第8条第3項(PCT17条(2)(a))の規定により、この国際調査報告は次の理由により請求の範囲の一部について作成しなかった。
ない国際出願の部分に係るものである。つまり、 3.	
 第1個 発明の単一性が欠如しているときの意見(第1ページの3の続き) ※に述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。 請求の範囲 [1-17] と [18-23] とは発明の単一性を満たしていない。 1. 図 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求の範囲について作成した。 2. □ 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追加調査手数料の納付を求めなかった。 3. □ 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。 4. □ 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。 4. □ 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。 	
 次に述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。 請求の範囲 [1-17] と [18-23] とは発明の単一性を満たしていない。 1. 図 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求の範囲について作成した。 2.	
請求の範囲 [1-17] と [18-23] とは発明の単一性を満たしていない。 1. 図 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求の範囲について作成した。 2. □ 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追加調査手数料の納付を求めなかった。 3. □ 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。 4. □ 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。 6 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。	第Ⅱ欄 発明の単一性が欠如しているときの意見 (第1ページの3の続き)
請求の範囲 [1-17] と [18-23] とは発明の単一性を満たしていない。 1. 図 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求の範囲について作成した。 2. □ 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追加調査手数料の納付を求めなかった。 3. □ 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。 4. □ 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。 6 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。) 次に述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。
田原人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求の範囲について作成した。 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追加調査手数料の納付を求めなかった。 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。 追加調査手数料の異議の申立てに関する注意 追加調査手数料の網付と共に出願人から異議申立てがあった。	 請求の範囲[1-17]と「18-23]とは発明の単一性を満たしていない。
の範囲について作成した。 2.	
加調査手数料の納付を求めなかった。 3.	
付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。 4. □ 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。 追加調査手数料の異議の申立てに関する注意 □ 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあった。	1. X 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求 の範囲について作成した。
されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。 追加調査手数料の異議の申立てに関する注意 」 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあった。	の範囲について作成した。 2. □ 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追
□ 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあった。	の範囲について作成した。 2. □ 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追加調査手数料の納付を求めなかった。 3. □ 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納
	の範囲について作成した。 2. □ 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追加調査手数料の納付を求めなかった。 3. □ 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。 4. □ 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載
	の範囲について作成した。 2.